

Prüfungsplan Sommer 26 Sa 04.Juli bis Mi 29. Juli 26	Stand: 20.04.2026	
Studiengänge	ASE	MME
Semester		
Klausuren vor der Prüfungszeit	Referate <b>Brennzoffzellen</b> / Merz	Referate <b>Brennzoffzellen</b> / Merz
Samstag, 4. Juli 2026		
Montag, 6. Juli 2026		
Dienstag, 7. Juli 2026	Weiss/ Andresen (41116) <b>Karosserietechnik</b> K45	Kosiedowski (40110) <b>Sensoren + Aktoren</b> K120 (nur WDH)
Mittwoch, 8. Juli 2026		
Donnerstag, 9. Juli 2026		
Freitag, 10. Juli 2026	Zipfel/ (Merz) (40620) <b>Brennstoffzellen und el. Antriebe in Fahrzeugen</b> (Wahlfach im Master)	Zipfel/ (Merz) (40620) <b>Brennstoffzellen und el. Antriebe in Fahrzeugen</b> (Wahlfach im Master)
Samstag, 11. Juli 2026		
Montag, 13. Juli 2026		
Dienstag, 14. Juli 2026	Basler/Nägele (40220) <b>Modellbildung, Regl. MechatroSysM30</b> 9:00 - 17:00 G042	Basler/Nägele (40220) <b>Modellbildung, Regl. MechatroSysM30</b> 9:00 - 17:00 G042
Mittwoch, 15. Juli 2026	Basler/Nägele (40220) <b>Modellbildung, Regl. MechatroSysM30</b> 9:00 - 17:00 G042	Basler/Nägele (40220) <b>Modellbildung, Regl. MechatroSysM30</b> 9:00 - 17:00 G042
Donnerstag, 16. Juli 2026	Basler/Nägele (40220) <b>Modellbildung, Regl. MechatroSysM30</b> 9:00 - 17:00 G042	Basler/Nägele (40220) <b>Modellbildung, Regl. MechatroSysM30</b> 9:00 - 17:00 G042

<b>17.07.2026</b> <b>XXX Abschlussfeier Fakultät MA XXX</b> <b>Prüfungen nur vormittags</b>		
Samstag, 18. Juli 2026		
Montag, 20. Juli 2026		
Dienstag, 21. Juli 2026		
Mittwoch, 22. Juli 2026		
Donnerstag, 23. Juli 2026		
Freitag, 24. Juli 2026		
Samstag, 25. Juli 2026		
Montag, 27. Juli 2026		
Dienstag, 28. Juli 2026		
Mittwoch, 29. Juli 2026		